INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Inti nal Application No PCT/EP2004/002622

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B23D31/00

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 B23D

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data trase consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal

C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category *	Citation of document with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	EP 0 396 797 A (KESSLER KG MASCHF) 14 November 1990 (1990-11-14)	1-3,6,7, 9
Υ	column 7, line 6 -column 8, line 2; figures	4,5,8
Υ	WO 00/64616 A (KESSLER KG MASCHF; HAEHNEL MICHAEL (DE); WISNIEWSKI HORST (DE)) 2 November 2000 (2000-11-02) page 8, line 20 - line 32; figures	4,5,8
Y	US 5 503 317 A (JONES JOEL W ET AL) 2 April 1996 (1996-04-02) figures	4,5,8
Υ .	DE 197 04 131 A (EX CELL 0 GMBH) 6 August 1998 (1998-08-06) cited in the application figures	4,5,8
İ	-/	

	-/
X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
 Special categories of cited documents: A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E* earlier document but published on or after the international filing date L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed 	 "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search 26 May 2004 Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Date of mailing of the international search report 04/06/2004 Authorized officer Vaglienti, G

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Inte 12l Application No PCT/EP2004/002622

·		PCT/EP2004/002	1022		
C.(Continua Category °	citation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevan	t to claim No.		
Υ	US 2002/104864 A1 (KNOLL GUNTER ET AL)		,5,8		
	8 August 2002 (2002-08-08) figures				
Y	EP 1 002 609 A (BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG) 24 May 2000 (2000-05-24) figures		1,5,8		
Υ	EP 0 568 119 A (EX CELL O GMBH) 3 November 1993 (1993-11-03) figures		4,5,8		
		·	-		
			,		
			•		
	•				
			•		
		·			
		·			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

.ntormation on patent family members

Int Ial Application No
PCT/EP2004/002622

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
EP 0396797	A	14-11-1990	DE	8905863	111	07-09-1989
	,.	A1 AA 4000	AU	5489990		
			DD	294209		15-11-1990
			EP			26-09-1991
				0396797	_	14-11-1990
			ES 	2048229 	13	16-03-1994
WO 0064616	Α	02-11-2000	DE	19918063	A1	26-10-2000
			AT	233633	T	15-03-2003
			BR	0009879	Α	08-01-2002
			CN	1347355	T	01-05-2002
			DE	50001381	D1	10-04-2003
			WO	0064616	_	02-11-2000
			EP	1171259		16-01-2002
			ËS	2195889	_	16-12-2003
			JP	2002542054	T	10-12-2003
			PT	1171259	T T	
			ÜŚ	2004011842	-	30-06-2003
					~~~~	22-01-2004 
US 5503317	Α	02-04-1996	ΑU	2191895	Α	17-10-1995
			CN	1149272	Α	07-05-1997
			DE	69517965	D1	17-08-2000
			DE	69517965	_	01-03-2001
			EP	0751850	_	08-01-1997
			ES	2147849	_	01-10-2000
			MO	9526257		05-10-1995
			ÜS	2002125286		12-09-2002
DE 19704131	Α	06-08-1998	DE	19704131	<u>-</u>	06 00 1006
DE 13704101	Λ	00 00 1990	AT		_	06-08-1998
				201838		15-06-2001
			MO	9833616		06-08-1998
			DE	59800824		12-07-2001
			EP	0958086 	 VT	24-11-1999 
US 2002104864	A1	08-08-2002	DE	10013980	A1	27-09-2001
			WO	0170440	A1	27-09-2001
			EP	1265722	A1	18-12-2002
EP 1002609	Α	24-05-2000	DE	19853307	 A1	25-05-2000
			DE	59902454		02-10-2002
			EP	1002609		
			ES	2182443		24-05-2000
		·	_ <del></del>	2102443	 10	01-03-2003
EP 0568119	Α	03-11-1993	DE	4037429		21-05-1992
			CA	2055401	A1	15-05-1992
			EP	0485967	<b>A2</b>	20-05-1992
			EP	0568119		03-11-1993
			US	5263622		23-11-1993

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nales Aktenzeichen PCT/EP2004/002622

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B23D31/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 B23D

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

#### EPO-Internal

Kategorie°	Bezelchnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 0 396 797 A (KESSLER KG MASCHF) 14. November 1990 (1990-11-14)	1-3,6,7, 9
Υ	Spalte 7, Zeile 6 -Spalte 8, Zeile 2; Abbildungen	4,5,8
Υ	WO 00/64616 A (KESSLER KG MASCHF; HAEHNEL MICHAEL (DE); WISNIEWSKI HORST (DE)) 2. November 2000 (2000-11-02) Seite 8, Zeile 20 - Zeile 32; Abbildungen	4,5,8
Y	US 5 503 317 A (JONES JOEL W ET AL) 2. April 1996 (1996-04-02) Abbildungen	4,5,8
Y	DE 197 04 131 A (EX CELL O GMBH) 6. August 1998 (1998-08-06) in der Anmeldung erwähnt Abbildungen	4,5,8
	-/	

ôffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu
5

|X

Siene Anhang Patentfamilie

- * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie
- *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- "T" Spälere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

26. Mai 2004

Bevollmächtigter Bediensteter

04/06/2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax (+31-70) 340-3016

Vaglienti, G

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Into nales Aktenzeichen
PCT/EP2004/002622

C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	PCT/EP200	347 GOLOLL
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	nenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Υ	US 2002/104864 A1 (KNOLL GUNTER ET AL) 8. August 2002 (2002-08-08) Abbildungen		4,5,8
Υ	EP 1 002 609 A (BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG) 24. Mai 2000 (2000-05-24) Abbildungen		4,5,8
Y	EP 0 568 119 A (EX CELL 0 GMBH) 3. November 1993 (1993-11-03) Abbildungen		4,5,8
			-
			•
·			
	-		

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröttentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Inte Iles Aktenzeichen
PCT/EP2004/002622

					101/212004/002022		
	echerchenbericht tes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP	0396797	A	14-11-1990	DE	8905863	117	07-09-1989
		, .		ΑÜ	5489990		15-11-1990
				DD	294209		
				EP	0396797		26-09-1991
							14-11-1990
	·		حة فد بين 14 كم بي وا مديد مي بيا است.	ES	2048229	13	16-03-1994
WO	0064616	Α	02-11-2000	DE	19918063	A1	26-10-2000
				AT	233633	T	15-03-2003
				BR	0009879	Α	08-01-2002
				CN	1347355	T	01-05-2002
				DE	50001381	D1	10-04-2003
				WO	0064616	_	02-11-2000
				EP	1171259		16-01-2002
				ES	2195889		16-12-2003
				JΡ	2002542054	Ť	10-12-2002
				PT	4454	Ϋ́	30-06-2003
				ÜS	2004011842	•	22-01-2004
							22-01-2004
US	5503317	Α	02-04-1996	AU	2191895	Α	17-10-1995
				CN	1149272		07-05-1997
				DE	69517965		17-08-2000
				DE	69517965		01-03-2001
				EP	0751850		08-01-1997
	•			ES	2147849		01-10-2000
				WO	9526257		05-10-1995
				ÜS	2002125286	_	12-09-2002
	10704101		06 00 1000				
UE	19704131	Α	06-08-1998	DE	19704131	<del>-</del>	06-08-1998
				AT	201838		15-06-2001
				MO	9833616		06-08-1998
				DE	59800824		12-07-2001
				EP	0958086	A1	24-11-1999
US	2002104864	A1	08-08-2002	DE	10013980	 A1	27-09-2001
				WO	0170440	<del>-</del>	27-09-2001
				EP	1265722		18-12-2002
EP	1002609	Α	24-05-2000	DE	19853307		25-05-2000
				DE	59902454		02-10-2002
				EP	1002609		24-05-2000
	· · ·	· · ·		ES	2182443	Г3	01-03-2003
EP	0568119	Α	03-11-1993	DE	4037429	 A 1	21-05-1992
				CA		A1	15-05-1992
				EP	0485967	_	20-05-1992
				EP	0568119		03-11-1993
				US	5263622		23-11-1993
					11/() 313///	_	